Index of Claims

Application	n/Cor	itrol	No
-------------	-------	-------	----

10/647,613 Examiner

Jeffrey G. Hoekstra

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CRANK, JUSTIN M.

Art Unit

3736

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date							1			
Cla	1										
Final	Original	11/15/05									
	1	+	_				┢	\vdash		Г	
	2	+	-	—	-	_	\vdash	\vdash			1
	2	+	-	_	-		⊢	-	-		1
	- 4	+	-	_	-		-	-	-	-	
	-		<u> </u>	-	├		_	_	⊢	⊢	
	1 2 3 4 5 6	+		-		_		-		\vdash	
	-	+	_		-		-	_	<u> </u>	├	
	7	+	_		_		_	_	-	-	
	8	+	_	-	_	_	-	_	-	-	
		+	_	\vdash	_	_	_	_		<u> </u>	
	10	+	_	_		_	<u> </u>	_	-	_	
<u> </u>	11	+	-	-	-	-	⊢	\vdash		\vdash	
	12	+		\vdash		\vdash	-	⊢	-	-	
	14	+	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	10 11 12 13 14 15 16 17	+	├	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
	16	+				-		-		-	
	17	+	_		-	\vdash	_	\vdash			
	18	+	-				\vdash				ĺ
	19	+									
	20	+			Г						
	19 20 21	+									
	22	+									}
	22 23 24 25	+				<u> </u>					
	24	+	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ
	25	+	_	_				_			
	26	+	-	-		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	
	20	+		\vdash		_	\vdash	\vdash		-	
	27 28 29	+		-		-	⊢				ł
	30	+		-	-	-	-	┢	-	-	
_	30 31	+	-	\vdash	-	-	⊢	\vdash	-	-	
	32	+	_	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	
	32 33		H	\vdash			\vdash	H	\vdash	\vdash	
	34		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	35		_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
	35 36		Н			Т		Т	\vdash	<u> </u>	
	37						Г		T		
	38						Т			Г	
	38 39										
	40						匚		匚	匚	
	41	\Box	L.		L		<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	
	42	_			┞_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$oxed{oxed}$	
\vdash	43	—	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1
	44	-	-	-		-	 	-	 	\vdash	1
	45		_		├	-	 	<u> </u>		-	
\vdash	46 47	\vdash	l ·	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	⊢		ĺ
 	48	-	-	\vdash	 	\vdash	├		⊢	\vdash	
	49	\vdash	-	\vdash	-	┢	\vdash		\vdash	\vdash	
	50	\vdash	-	 	 	H	 	_	H	H	1
		1	L	ı	L	L	L				

Cla	aim	Date										
Final	Original											
证	Ē											
	0											
	51			Т						Г		
	52		_			_		П	_	_		
\vdash	52 53						_	_				
\vdash	54	Н	Н	Н	Н							
	54 55			_	_	_		_		_		
\vdash	56	-	\vdash	_			\vdash	\vdash	_	\vdash		
	57	\vdash	┢	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-			
	58	_	\vdash	Н					Н	\vdash		
-	58 59	Н		\vdash			_	\vdash	\vdash	<u> </u>		
<u> </u>	60	-	-	-	_				\vdash	\vdash		
\vdash	61	-		-	-	_	_	-		-		
	62	 		-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	63	\vdash	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		
<u> </u>	63 64 65	\vdash	-	-	-			├	 	-		
	65	-				-	\vdash	-	\vdash	\vdash		
-	66					-		-	_	H		
-	66 67	H	├	\vdash		<u> </u>	_	_		-		
<u> </u>	60		 -						_			
	68		_	-	_	-		_	\vdash	\vdash		
<u> </u>	69	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_		<u> </u>	-		
<u> </u>	70	_	ļ	_	_	⊢	_	_	<u> </u>	_		
	71		-	<u> </u>	_	_	_	\vdash	_	_		
<u> </u>	72	<u> </u>	-	<u> </u>	_	_			_	_		
<u> </u>	69 70 71 72 73 74 75 76	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
<u> </u>	74	ļ			_	_	_					
<u> </u>	75	<u> </u>		_			_					
<u> </u>	76	<u> </u>	<u> </u>				_		<u> </u>	_		
<u> </u>	77 78	<u> </u>		<u> </u>	_			_	_			
<u> </u>	78			<u> </u>		_			<u> </u>			
<u> </u>	79	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L			<u> </u>			
	80		_	_				_	_			
	81	_	_	L_	_				L_	L		
	82 83			_					_			
	83	L	ļ	L								
	84								L	_		
	85	<u></u>	<u> </u>				Ш	L_				
	86	_		<u> </u>		$oxed{oxed}$	Ш	L	<u> </u>	<u> </u>		
	87	_	L_				L	L	_			
	88					_		<u></u>				
	89								L_			
	90											
	91				L							
	92											
	93											
	94											
	95											
	96											
	97					L						
	98											
	99		L									
	100		_									

Tell	Cla	aim				E	Date	-		-	
101		a									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final	Origina									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
104		102									
104		103									
106		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149		105									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106									
109	<u> </u>	107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	108		_	_						
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109		_	_		_	_	<u> </u>		<u> </u>
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	110		_	_	_	_		_		L
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	111			_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	112	-			_	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	113	H	\vdash	-	-		├	 	<u> </u>	<u> </u>
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	114	\vdash	\vdash	-	<u> </u>		-	 	\vdash	⊢
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	116		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	H	-	-	 	-	-	-	\vdash	\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		118		_		┢	-	-	\vdash	\vdash	⊢
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	-						\vdash	\vdash	\vdash
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148	—	120	-			-	-		\vdash		\vdash
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	-
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-	122			\vdash			\vdash	 	-	-
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123	_		_	\vdash	\vdash	\vdash			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	\vdash	124	\vdash			_	 	Т	<u> </u>		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		126		Г							
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		127			\vdash						
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131						L			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132						_			L
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{le}}}}}}$	_	_	_		L	_
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>		<u> </u>
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	L	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	Ь.	 	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138			-	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	139	-	\vdash		<u> </u>	-	<u> </u>	├		_
142 143 144 145 146 147 148 149			H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		
143 144 145 146 147 148	\vdash	141	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	┢	-	-
144 145 146 147 148 149	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	 	⊢		\vdash
145 146 147 148 149			-	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
146 147 148 149	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	
147 148 149	\vdash			\vdash		-	 	-	\vdash	\vdash	-
148	-		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
149				Ι	 	_	 	\vdash	\vdash	 	\vdash
			Н			_	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
150		150	\vdash		\vdash		\vdash	 	 		\vdash